

"informer





le site de l'Enseignement **Agricole Public**

http://enseignement-agricole.agriculture.gouv.fr



Le moteur de recherche sur les métiers, les formations ou les établissements

Et aussi www.apecita.com



Bac technologique STAV (niveau 4): Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant

BEPA (niveau 5): Brevet d'Enseignement Professionnel Agricole

BP (niveau 4): Brevet Professionnel

BPA (niveau 5): Brevet Professionnel Agricole

BTSA (niveau 3): Brevet de Technicien Supérieur Agricole CAPA (niveau 5): Certificat d'Aptitude Professionnelle Agricole

CFA: Centre de Formation d'Apprentis



L'information nationale et régionale sur les métiers et les formations

CFPPA: Centre de Formation Professionnelle et de Promotion Agricoles (formation continue pour adultes)

CS: Certificat de Spécialisation

EPLEFPA: Etablissement Public Local d'Enseignement et de Formation Professionnelle Agricoles

LEGTA: Lycée d'Enseignement Général et Technologique Agricole

LPA: Lycée Professionnel Agricole SIL: Spécialité d'Initiative Locale TH: Titre Homologué

Crédit photos chemise et fiches : http://mediatheque.agriculture.gouv.fr - Copyright : © Pascal Xicluna, Xavier Remongin, Cheick.saidou, Laure Vasconi /Min.Agri.Fr • DRAAF et EPLEFPA du Limousin

Orientation...

MODE D'EMPLOI

AU COLLEGE

La demande de passage de la 5^{ème} à la 4^{ème}, puis de la 4^{ème} à la 3^{ème}, est faite par la famille avant d'être examinée par le conseil de classe. Il est possible de s'orienter vers une 4^{ème} ou une 3^{ème} de l'Enseignement agricole comme vers une 4^{ème} ou une 3^{ème} de l'Education nationale.

APRES LA TROISIÈME

Le collégien peut entrer en seconde générale et technologique ou se diriger vers un bac professionnel (3 ans) ou un CAPA (2 ans).

La procédure d'affectation est la même que pour les lycées de l'Education nationale. L'élève et ses parents indiquent les vœux d'affectation en lycée agricole sur la fiche de liaison fournie par le collège.

A L'ISSUE DE LA SECONDE

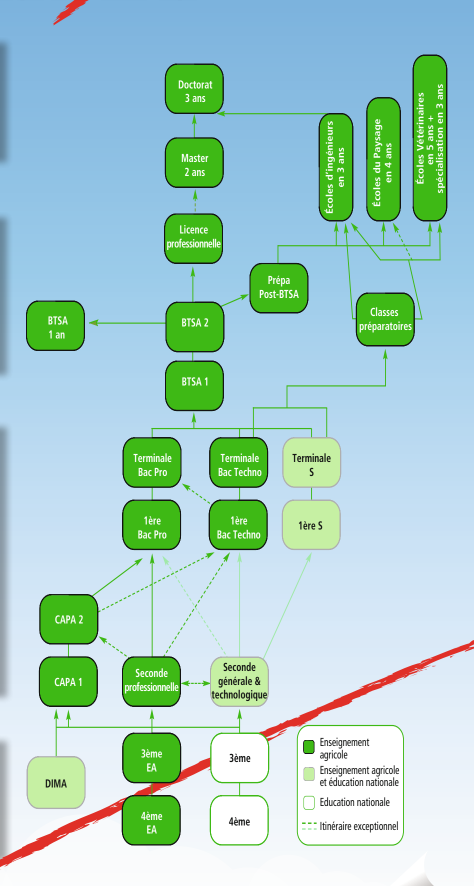
L'élève a le choix entre une 1ère générale (dont la 1ère S en lycée agricole) et une 1ère technologique (dont les 1ères STAV des lycées agricoles). Il peut également demander une réorientation vers une 1ère professionnelle.

L'élève et ses parents indiquent les vœux d'affectation en lycée agricole sur la « fiche de liaison fin de 2^{nde} » fournie par le lycée.

Si l'élève est scolarisé en dehors de l'académie de Limoges, son établissement scolaire devra procéder à une saisie simplifiée sur l'application « AFFELNET 1 ère », en respectant le calendrier de l'académie. Une copie du récapitulatif de la fiche de saisie signée par les parents, une copie de la fiche de liaison devront être transmises.

EN TERMINALE

L'inscription en section préparatoire de BTSA s'effectue par voie informatique sur le site Internet www.admission-postbac.fr. Pour chaque vœu, le candidat devra éditer une fiche de candidature, la signer et l'adresser à l'établissement, avec les autres documents demandés.





Les formations... GENERALES ET TECHNOLOGIQUES

4ème ET 3ème DANS L'ENSEIGNEMENT AGRICOLE

Ces classes de 4ème et 3ème sont destinées aux élèves qui souhaitent découvrir les métiers de l'agriculture, de l'agroalimentaire, de l'aménagement de l'espace et la protection de l'environnement, du service en milieu rural. Les programmes comprennent des enseignements généraux et trois modules de découverte professionnelle.

Les élèves préparent le diplôme national du brevet. Après la 3ème, ils s'orientent vers un baccalauréat professionnel, un certificat d'aptitude professionnelle agricole (CAPA) ou une seconde générale et technologique.

SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Cette formation de l'Education nationale est mise en place dans les établissements d'enseignement agricole. Elle comprend des enseignements communs, deux enseignements d'exploration, auxquels peut s'ajouter un ou deux enseignement(s) facultatif(s). Les enseignements d'exploration dispensés sont :

- Ecologie, Agronomie, Territoire et Développement Durable (EATDD)
- Sciences Economiques et Sociales (SES) ou Principes Fondamentaux de l'Economie et de la Gestion (PFEG).

LE BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE STAV

Le baccalauréat technologique « Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant » permet d'acquérir les bases nécessaires à la poursuite d'études supérieures courtes (BTS, BTSA, DUT) ou longues (ingénieur...).

Le tronc commun général et technologique est complété par un approfondissement

technologique dans l'un des domaines technologiques suivants : Technologies de la production agricole - Transformation alimentaire - Aménagement et valorisation des espaces - Services en milieu rural - Sciences et technologies des équipements. La formation comporte également huit semaines de stage.

LE BACCALAURÉAT GÉNÉRAL SÉRIE S «ÉCOLOGIE-AGRONOMIE ET TERRITOIRES»

Ce baccalauréat permet une poursuite d'études scientifiques tout particulièrement vers les sciences et technologies du vivant : brevet de technicien supérieur agricole (BTSA), diplôme universitaire de technologie (DUT), classes préparatoires aux grandes écoles (CPGE), licence. Les programmes sont définis par le ministère de l'Education nationale, à l'exception des enseignements spécifiques et de spécialité «écologie, agronomie et territoires». Des matières facultatives peuvent être proposées par l'établissement.

	4 ème	3 ème	2 ^{nde} GT	Bac techno STAV	Bac S
LEGTPA Ahun	•	•	•	Production agricole Aménagements	
LEGTPA Brive-Voutezac			•	Aménagements	
LEGTPA Limoges les Vaseix			•	Production agricole Aménagements	•
LEGTPA Neuvic			•	Aménagements	
LEGTPA Tulle-Naves		•	•	Production agricole	
LEGTPA Magnac-Laval		•			
LPA Saint-Yrieix-la-Perche	•	•			
CFPPA Tulle-Cornil				Production agricole Aménagements	

Voie scolaire

Formation continue

La formation... PAR APPRENTISSAGE

L'APPRENTISSAGE : UNE FORMATION EN TANT QUE SALARIÉ

- L'apprentissage est une voie de formation particulière, ouverte aux filles et garçons de 16 à 26 ans. Les jeunes de 15 ans ayant accompli une 3ème complète peuvent également y accéder.
- Le contrat d'apprentissage est un contrat de travail. La durée du contrat d'apprentissage est de : 2 ans pour l'obtention d'un CAPA, BPA, BP ou d'un BTSA, 3 ans pour l'obtention d'un bac pro.

La durée peut être réduite pour tenir compte du niveau de compétence ou des acquis professionnels initiaux.

• L'apprenti est un salarié. Il effectue l'horaire légal de travail et bénéficie de congés payés. Sa rémunération est fixée en fonction de son âge et de l'ancienneté acquise en apprentissage.

Ancienneté dans le contrat	Avant 18 ans	18-20 ans	21 ans et +
1 ^{ère} année	25% du SMIC	41% du SMIC	53% du SMIC
2 ^{ème} année	37% du SMIC	49% du SMIC	61% du SMIC
3 ^{ème} année	53% du SMIC	65% du SMIC	78% du SMIC

- L'entreprise à rechercher doit proposer des activités en rapport avec le diplôme visé.
- L'apprenti doit être inscrit dans un centre de formation d'apprentis (CFA) afin d'y préparer et obtenir un diplôme à finalité professionnelle.

UNE ALTERNANCE ENTREPRISE/CFA QUI FACILITE L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- La formation se déroule par alternance entre l'entreprise et le CFA. En entreprise, le maître d'apprentissage, tuteur de l'apprenti, est responsable de la formation professionnelle. Le CFA complète la formation reçue en entreprise par une formation générale et technologique.
- Le maître d'apprentissage et les formateurs dialoguent ensemble pour suivre la progression de l'apprenti.
- Le rythme de l'alternance entreprise/CFA varie selon le secteur professionnel de l'entreprise et le niveau du diplôme préparé.
- L'apprentissage est une voie de formation qui permet de cumuler la préparation à un diplôme et une première expérience professionnelle. Confronté au rythme de l'entreprise, le jeune gagne en maturité et en indépendance. Il développe des contacts professionnels qu'il pourra mobiliser ensuite.

EN LIMOUSIN, UNE OFFRE DE FORMATION DIVERSIFIÉE

£	Niveau V					Niveau III	
	CAPA	BPA	CS	Bac pro	BP	CS	BTSA
Production agricole (élevage - cultures)							
Activités hippiques - Entreprise hippique							
Production horticole (fleurs, légumes, fruits, pépinière)							
Forêt - Eau							
Aménagements paysagers		•					
Services aux personnes - Services en milieu rural							
Commercialisation							
Fleuristerie							

• Des précisions sur les spécialités proposées et les lieux de formation sont disponibles sur les fiches 3 à 7.



La formation... PROFESSIONNELLE CONTINUE

UN DISPOSITIF POUR SE QUALIFIER

- C'est une voie de formation ouverte aux hommes et aux femmes, sans limite d'âge. Elle est dispensée dans les Centres de Formation Professionnelle et de Promotion Agricoles (CFPPA).
- Selon son expérience professionnelle, son statut, la formation visée, le stagiaire bénéficie ou non d'une rémunération et/ou d'une prise en charge totale ou partielle

du coût de la formation. Les formations adultes peuvent être suivies par des demandeurs ou demandeuses d'emploi ou par des salariés dans le cadre d'un contrat de professionnalisation, d'un CIF (Congé Individuel de Formation), du DIF (Droit Individuel à la Formation) ou du plan de formation de l'entreprise.

• Le centre de formation vous conseillera sur les démarches à entreprendre.

UNE FORMATION PERSONNALISÉE

- Elle permet d'obtenir des attestation de stage ou des diplômes. L'obtention des diplômes peut être progressive (unités capitalisables valables 5 ans) et adaptée selon le parcours antérieur du candidat.
- En début de formation, l'équipe pédagogique évalue les acquis et les besoins du stagiaire au regard du diplôme visé et de ses expériences professionnelles de facon à proposer un parcours individualisé.

EN LIMOUSIN, UNE OFFRE DE FORMATION DIVERSIFIÉE

-	Niveau V				Niveau III		
	CAPA	BPA	CS	Bac pro	BP	CS	BTSA
Production agricole (élevage - cultures)							
Production agricole (aquaculture)							
Agroéquipement							
Activités hippiques - Entreprise hippique							
Production horticole (fleurs, légumes, fruits, pépinière)							
Forêt - Eau							
Aménagements paysagers							
Environnement							
Industries agroalimentaires							
Développement des territoires ruraux							
Commercialisation							

• Des précisions sur les spécialités proposées et les lieux de formation sont disponibles sur les fiches 3 à 7.

La validation

- La VAE est une voie d'acquisition d'un diplôme, sans formation. Un minimum de 3 années d'activité professionnelle est nécessaire pour obtenir un diplôme validant des compétences acquises au cours de l'exercice de cette activité. Les compétences acquises lors d'activités autres (professionnelles ou non) peuvent être prises en compte.
- Pour un diplôme du ministère de l'agriculture, le candidat à une VAE demande un dossier d'inscription à la DRAAF, qui étudiera la recevabilité de la demande. En cas de
- recevabilité, le candidat rédige un dossier. Celui-ci doit faire le lien entre les activités réalisées par le candidat, ses compétences et les exigences du diplôme visé.
- Il est vivement conseillé de contacter un CFPPA afin d'être accompagné pendant la rédaction du dossier.
- Des renseignements supplémentaires peuvent être obtenus auprès des points relais conseil VAE : - par téléphone N°AZUR **0 820 20 63 23** (prix appel local) - sur internet à l'adresse www.prisme-limousin.fr/

L'AGRICULTURE ET DE L'AGROEQUIPEMENT

SOIGNEUR ET SOIGNEUSE D'ÉQUIDÉS

Le soigneur ou la soigneuse exécute l'ensemble des tâches qui lui sont confiées dans un souci constant de propreté et de sécurité. Il, elle identifie les caractéristiques d'un cheval : apparence, modèle et allure, état physiologique, comportement, tares et vices. Il, elle assure les soins quotidiens aux équidés, repère les comportements inhabituels, applique les traitements prescrits et prépare les chevaux au transport. Il, elle participe

à la maintenance du matériel et des installations. Le soigneur est employé dans les exploitations d'élevage de chevaux, dans les centres équestres, les centres d'entraînement et dans les haras. Après le BAC, il peut avoir la responsabilité

d'un élevage ou d'un centre hippique.



CAPA

Soigneur d'Equidés

Bac Pro

Conduite et Gestion de l'Entreprise Hippique

CONDUCTEUR ET CONDUCTRICE DE MACHINES AGRICOLES

Le conducteur ou la conductrice d'engins agricoles assure la conduite des machines agricoles et de leur équipement. II, elle règle et prépare le matériel en fonction des opérations programmées et des données agroclimatiques. II, elle prépare le sol, effectue les semis et réalise tous les travaux mécanisés nécessaires au bon développement des cultures : traitements phytosanitaires, désherbage, binage, épandage d'engrais, buttage... II, elle procède à la récolte, au moyen d'autres engins tels qu'une moissonneuse-batteuse. Le conducteur d'engins agricoles réalise la maintenance courante des

engins et des équipements.

- CAPA Production Agricole et Utilisation de Matériels
- Bac Pro Agroéquipements
- CS Tracteurs et machines agricoles : utilisation et maintenance



RESPONSABLE D'ÉLEVAGE PISCICOLE

Le responsable d'élevage est chargé de mettre le poisson dans les meilleures conditions de croissance au regard des objectifs de production à atteindre pour satisfaire les besoins quantitatifs et qualitatifs du marché. Il, elle programme les travaux d'élevage (tri, transfert des poissons, vaccinations, traitements sanitaires...) et encadre le personnel. Il, elle est attentif/ve aux règles relatives à la sécurité alimentaire et environnementale et examine les résultats technico-économiques

de l'élevage. Le responsable d'élevage piscicole exerce dans des piscicultures alimentées en eau douce, ou dans des fermes aquacoles basées soit en mer, soit à terre.

- Bac professionnel Productions aquacoles
- **BTSA** Aquaculture

CONSEILLER ET CONSEILLÈRE AGRICOLE

A l'interface de l'agriculteur et des organismes privés, publics ou para-publics, le conseiller agricole assure l'appui technique et le conseil aux agriculteurs. Il, elle accompagne l'exploitant dans la conduite de son exploitation, analyse le fonctionnement global de l'exploitation et met en place avec l'agriculteur un projet d'amélioration. Il, elle organise et anime des réunions de groupe sur des thèmes particuliers (bilans techniques, traitements à utiliser, nouvelles réglementations...) et des actions de formation. Le conseiller travaille le plus fréquemment dans une Chambre d'Agriculture, dans une Organisation Professionnelle

Agricole, une coopérative ou dans une association agricole.

- **BTSA** Productions Animales
- BTSA Analyses et Conduite des Systèmes d'Exploitation
- **BTSA** Génie des Equipements Agricoles
- Licence pro Génétique et Développement de l'Elevage
- Licence pro Responsable du Suivi Global de l'Elevage et de la Transformation des Produits Animaux
- Licence pro Agriculture Biologique, Conseil et Développement

AGRICULTEUR ET AGRICULTRICE

Doté d'une solide formation technique et assisté d'outils informatisés, l'exploitant agricole est un véritable chef d'entreprise. En fonction de la taille de l'exploitation, il, elle peut embaucher des ouvriers saisonniers ou permanents. Travail de la terre, techniques d'élevage, conduite et réparation des équipements agricoles, gestion, suivi de la politique agricole commune... font partie de son quotidien. Pour améliorer ses revenus, il, elle peut se lancer dans le tourisme rural : accueil à la ferme, vente de produits bio, visites pédagogiques... Pour atteindre les objectifs de rendement et de préservation de l'environnement, il, elle fait appel à des spécia-

listes : conseiller et technicien agricole, ingénieur agronome, mécanicien.

- Bac Pro Conduite et Gestion de l'Entreprise Agricole
- BP Responsable d'Exploitation Agricole
- **Bac Pro** Conduite et Gestion d'Entreprise Hippique
- **BTSA** Productions Animales
- BTSA Analyses et Conduite des Systèmes d'Exploitation





	Ahun	Limoges les Vaseix	Magnac- Laval Bellac	Tulle Naves Cornil	St-Yrieix la Perche	Cussac
CAPA Maréchalerie		•				
CAPA Production Agricole et Utilisation de Matériels	0	0		0		
CAPA Soigneur d'Equidés				0		
BPA Travaux de la Production Animale	00		0	0		
BP Responsable de l'entreprise hippique		0				
BP Responsable d'Exploitation Agricole						•
BP Responsable d'Exploitation Aquacole maritime-continentale	0					
BP Jeunesse Education Populaire Sport-activités Equestres		0		•		
CS Conduite de l'élevage ovin			0			
CS Tracteurs et machines agricole - Utilisation maintenance					0	
Certificat de capacité Animaux de compagnie d'espèces domestiques			0			
Bac Pro Conduite et Gestion de l'Entreprise Agricole - Systèmes à Dominante Elevage			•			
Bac Pro Conduite et Gestion de l'Entreprise Hippique				••		
Bac Pro Productions Aquacoles						
Bac Pro Agroéquipement						
Bac technologique STAV - Production Agricole						
BTSA Productions animales						
BTSA Aquaculture						
BTSA Analyses et Conduite des Systèmes d'Exploitation						
BTSA Génie des Equipements Agricoles						
Licence pro Génétique et Développement de l'Elevage(1)						
Licence pro Responsable du Suivi Global de l'Elevage et de la Transformation des Produits Animaux ⁽¹⁾		•				
Licence pro Agriculture Biologique, Conseil et Développement ⁽²⁾						

- Voie scolaire
- Apprentissage
- Formation continue

- (1) En collaboration avec l'Université de Limoges qui délivre le diplôme
- (2) En collaboration avec l'Université de Clermont-Ferrand qui délivre le diplôme











L'AGROALIMENTAIRE ET DES ANALYSES DE LABORATOIRE

AGENT DE CONDITIONNEMENT

L'agent de conditionnement réalise les opérations techniques d'emballage et de conditionnement des produits issus de l'agriculture ou de l'industrie agroalimentaire, selon des critères de qualité définis, en vue de leur expédition et de leur vente.

II, elle place les produits sur une chaîne de conditionnement, les trie et les prépare puis procède à l'emballage des produits, à leur étiquetage.

CAPA

Industries Agroalimentaires

CONDUCTEUR ET CONDUCTRICE DE LIGNE DE PRODUCTION ALIMENTAIRE

II, elle est responsable d'une ligne de fabrication alimentaire composée de machines automatisées. Il en assure le bon fonctionnement, surveille le déroulement des opérations (programmation, réglages, approvisionnement en matières premières et conditionnement), et coordonne l'activité des opérateurs chargés d'une tâche spécifique.

Dans l'atelier, il, elle veille à l'hygiène et vérifie la qualité des ingrédients de base et du produit fini en réalisant des tests simples. Il, elle réalise

des actes de première maintenance des machines.

CAPA

Industries Agroalimentaires

TECHNICIEN et TECHNICIENNE DE LABORATOIRE

Il, elle est chargé-e d'effectuer des prélèvements dans les ateliers de production afin de s'assurer de la qualité des matières premières et des produits sortant de la chaîne de fabrication. Il, elle peut également travailler dans le service recherche-développement d'une entreprise agroalimentaire.

Bac Pro

Laboratoire Contrôle Qualité

BTSA

Sciences et Technologies des Aliments

BTSA

Analyses Agricoles Biologiques et Biotechnologies



RESPONSABLE QUALITE

S'assurer de la qualité constante des produits (respect des normes, hygiène, défauts,...) depuis les fournisseurs jusqu'aux consommateurs, tel est le travail d'un responsable qualité en agroalimentaire. Il, elle recherche les causes des défaillances, cherche des solutions pour y remédier et met en place des procédures à suivre. Il met également au point de nouvelles méthodes de fabrication.

Le responsable qualité est aussi amené à former le personnel par rapport à ces mesures.

BTSA

Sciences et Technologies des Aliments

■ RTSΔ

Analyses Agricoles Biologiques et Biotechnologies

Licence pro

Responsable du Suivi Global de l'Elevage et de la Transformation des Produits Animaux

RESPONSABLE DE FABRICATION

Le ou la responsable de production fabrication a pour mission de mettre en œuvre les fabrications des produits, d'améliorer les process, de garantir la performance des ateliers, d'animer une ou plusieurs équipes de fabrication, dans le respect des règles de sécurité et des objectifs de coût, délai, qualité et quantité. Le responsable de fabrication détient un rôle prépondérant dans la préparation,

la mise au point et le lancement d'une fabrication. Il, elle veille à l'amélioration de la qualité et à la gestion des coûts de fabrication.

BTSA

Sciences et Technologies des Aliments

Licence pro

Responsable du Suivi Global de l'Elevage et de la Transformation des Produits Animaux





	Limoges les Vaseix	St-Yrieix Ia Perche
CAPA industries agroalimentaires - ouvrier polyvalent de fabrication de produits alimentaires	0	
Bac professionnel Laboratoire Contrôle Qualité		•
BTSA Sciences et Technologies des Aliments - Aliments et processus technologiques	•	
Licence professionnelle(1) Responsable du Suivi Global de l'Elevage et de la Transformation des Produits Animaux	•	

Voie scolaire

Formation continue

(1) En collaboration avec l'université de Limoges qui délivre le diplôme











L'HORTICULTURE ET DE L'AMÉNAGEMENT PAYSAGER

MARAICHER - MARAICHÈRE

Le maraîcher est spécialisé dans la production de légumes. Il, elle suit toutes les phases de la culture, des semis à la récolte jusqu'à la préparation pour la commercialisation. Ce métier requiert des compétences techniques, de l'habileté ainsi qu'une bonne connaissance des plantes et de leur environnement.

Lorsque les cultures ne s'effectuent pas sous serre, le maraîcher dépend des conditions météorologiques.

- CAPA Productions Horticoles, Productions Florales et Légumières
- Bac Pro Productions Horticoles
- **BPA** Travaux de la production horticole
- **BTSA** Productions Horticoles



Le pépiniériste produit, conditionne et vend des végétaux d'extérieur : rosiers, arbustes fruitiers, arbres d'ornement, plants forestiers en pot ou en pleine terre... Il prépare le sol, applique des fumures et amendements, met en place les systèmes de protection (tunnel) et d'irrigation. Il réalise les plantations, greffage, bouturage, fertilisation, taille, conditionnement. En pépinière ou en jardinerie, il exerce un rôle de vendeur au sein du magasin.

L'utilisation et la maintenance de matériels (tracteur, motoculteur) font aussi partie du métier.

- CAPA Productions Horticoles, option Pépinières
- **Bac Pro** Productions Horticoles

PAYSAGISTE

Travaillant dans une entreprise du paysage ou pour une collectivité territoriale, son travail consiste à organiser et à superviser les chantiers de création et d'aménagement d'espaces verts. Il, elle s'assure de l'approvisionnement du chantier, vérifie la qualité des plantes, prévoit le planning, encadre et conseille son équipe... Il, elle doit également effectuer des tâches plus administratives (réaliser des commandes et effectuer la facturation). Il, elle peut

enfin être amené-e à faire des relevés sur le terrain et à dessiner des plans.

- **BTSA** Aménagement Paysager
- Bac pro Aménagements Paysagers
- **IBP** Aménagements Paysagers



JARDINIER ET JARDINIÈRE PAYSAGISTE

Le jardinier paysagiste réalise les opérations techniques de création, d'aménagement et d'entretien d'espaces verts, de parcs et jardins ou de terrains de sport. A partir des plans de travaux transmis, il, elle prépare les sols, effectue les semis et les plantations. Il, elle installe les équipements (arrosage automatique...). Le jardinier paysagiste réalise des opérations d'entretien : taille, débroussaillage, tonte... paysagères : murets, escaliers paysagers, allées de circulation, bassins, cascades et pièces d'eau... Il, elle peut se spécialiser dans les travaux de constructions paysagères. Il, elle peut s'installer comme chef d'entreprise ou être salarié-e d'une entreprise du paysage ou d'une collectivité territoriale.

- **CAPA** Travaux Paysagers
- **BPA** Travaux d'Aménagements Paysagers
- **Bac Pro** Aménagements Paysagers
- **BP** Aménagements Paysagers
- **ICS** Constructions Paysagères
- **BTSA** Aménagements Paysagers



CHEF DE CULTURE SOUS SERRES

Le chef de cultures sous serres optimise les capacités agronomiques des végétaux produits sous serres, au moyen du chauffage, de l'irrigation et des techniques culturales. Il, elle contrôle les conditions d'ambiance de la production (température, humidité, chauffage...), observe le végétal et fait appliquer les traitements phytosanitaires. Il, elle supervise les travaux, planifie le travail des ouvriers et peut être amené à participer à la gestion de l'entreprise

Le chef de cultures sous serres tra-

(stocks. intrants...).

vaille pour une coopérative ou une exploitation de cultures légumières.

- **Bac Pro** Productions Horticoles
- **BTSA** Production Horticole



	Ahun	Brive- Objat	Limoges les Vaseix	Meymac	Neuvic	Tulle Naves Cornil	St-Yrieix Ia Perche
CAPA Productions Horticoles Productions florales et légumières		0	•				
CAPA Productions Horticoles Productions fruitières							
CAPA Productions Horticoles Pépinières			•				
CAPA Travaux Paysagers		•	0				
BPA Travaux de la production horticole			0			0	
BPA Travaux d'aménagements paysagers	0		••			0	
CS Taille et soins des arbres				0			
BP Aménagements paysagers			0			0	
CS Jardinier de golf et entretien de sols sportifs engazonnés					••		
CS Constructions paysagères		•					
Bac Pro Productions Horticoles		••					
Bac Pro Aménagements Paysagers		••					
Bac technologique STAV Aménagement et valorisation des espaces		•	•		•		
BTSA Production Horticole		•					
BTSA Aménagement Paysager							
Licence professionnelle ⁽¹⁾ Aménagement du paysage - Espaces arborés et forestiers				•			
Master Professionnel Valorisation du patrimoine et aménagement territorial(1)	•						

- Voie scolaire
- Apprentissage
- Formation continue

(1) En collaboration avec l'Université de Limoges qui délivre le diplôme











L'ENVIRONNEMENT, DE L'EAU, DU BOIS ET DE LA FORET

TECHNICIEN ET TECHNICIENNE DE TRAITEMENT DE L'EAU

II, elle travaille dans le traitement des eaux usées (station d'épuration) ou dans le traitement des eaux potables (entreprises de production d'eau).

II, elle doit limiter la pollution et les nuisances qui peuvent affecter l'eau grâce à des traitements adaptés (traitement physique, chimique, biologique...).

C'est à la fois un technicien de terrain et de laboratoire, surveillant bassins, canalisations et vannes et analysant des prélèvements.

BTSA

GEstion et Maîtrise de l'EAU

TECHNICIEN ET TECHNICIENNE FORESTIÈRE

Les missions du technicien forestier varient selon la structure qui l'emploie. Au sein de la Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt, il, elle est chargé-e de faire respecter les lois en vigueur. A l'Office National de la Forêt, son travail consiste à gérer un secteur de 2 à 8 000 ha avec son équipe (inventaire, martelage, surveillance...). Dans un Centre Régional de la Propriété Forestière, il, elle conseille les propriétaires et anime les structures des forêts privées. Enfin, dans un groupement ou une coopérative, il, elle peut gérer les forêts privées, organiser les chantiers de plantation et de récolte et les approvisionnements.

- Bac pro Forêt
- **BTSA** Gestion Forestière

ANIMATEUR ET ANIMATRICE NATURE-ENVIRONNEMENT

L'animateur environnement conçoit et met en oeuvre des activités et des animations pédagogiques, basées sur des thèmes liés à la connaissance de l'environnement au sens très large du terme, et à destination de différents publics. C'est un métier qui demande des qualités de pédagogue, des connaissances liées au milieu dans lequel il exerce, des capacités de communication et d'animation.

Rac Pro

Gestion des Milieux Naturels et de la Faune

BTSA

Gestion et Protection de la Nature

IBP JEPS

Activités Equestres, Pêche de Loisir



OUVRIER ET OUVRIÈRE FORESTIÈRE

II, elle réalise au quotidien tous les travaux d'entretien, d'aménagement et d'exploitation des forêts. L'ouvrier sylviculteur effectue les travaux de reboisement et de conservation des forêts de plantation, dégage les semis en coupant les essences indésirables, élague les arbres. Le bûcheron coupe les arbres à la tronçonneuse et classe les arbres abattus en fonction de leur future utilisation : bois d'œuvre (pour les meubles par exemple), de chauffage ou d'industrie.

■ RPA

Travaux Forestiers

- **Bac pro** Forêt
- **I** BP

Responsable de chantiers forestiers



GESTIONNAIRE DES ESPACES NATURELS

II, elle travaille à maintenir ou à rétablir la qualité des espaces naturels. Cela nécessite l'élaboration d'un diagnostic (écologique, économique, culturel), le montage d'un projet (objectifs, plan de gestion, montage financier), la mise en place sur le terrain de choix techniques de gestion. Les structures recrutant ces techniciens sont : les conservatoires régionaux d'espaces naturels, parcs naturels régionaux, régions, départements, communes, associations de protection de la nature, Centres Permanents d'Initiation à l'Environnement, Office National de la Chasse, ONF, Chambres d'Agriculture, bureaux d'études...

BTSA

Gestion et Protection de la Nature





	Ahun	Limoges les Vaseix	Meymac	Neuvic	Tulle Naves Cornil
CAPA Entretien de l'Espace Rural				0	
CAPA Travaux Forestiers - Bûcheronnage				0	
BPA Travaux Forestiers - Conduite de machines forestières			0		
BPA Travaux Forestiers - Travaux de bûcheronnage			0		
BPA Travaux Forestiers - Travaux de sylviculture			0		
CS Taille et soins des arbres			0		
BP Responsable de chantiers forestiers			0		
Bac Pro Forêt					
Bac Pro Gestion des Milieux Naturels et de la Faune					
BP JEPS(1) Pêche de loisir					
Bac technologique STAV Aménagement et valorisation des espaces					
Certificat de spécialisation Technicien cynégétique				0	
BTSA Gestion et Protection de la Nature					
BTSA Gestion Forestière					
BTSA GEstion et Maîtrise de l'EAU					
BTSA Technico-Commercial Produits de la filière forêt bois					
BTS ⁽³⁾ Technico-Commercial Bois, Matériaux Associés et Dérivés					
Licence professionnelle (2) Aménagement du paysage - Espaces arborés et forestiers					
Licence professionnelle (2) Diagnostic et aménagement des ressources en eau					
SIL Conseil et Valorisation halieutique					

- Voie scolaire
- Apprentissage
- Formation continue

- (1) BP JEPS: de la Jeunesse, de l'Education populaire et du Sport
- (2) en collaboration avec l'Université de Limoges qui délivre le diplôme
- (3) Diplôme de l'Education Nationale











LA COMMERCIALISATION ET DES SERVICES

AUXILIAIRE DE VIE SOCIALE

II, elle assure des tâches de service afin d'assurer le bien-être et le confort des personnes dont il s'occupe : enfants, personnes handicapées, personnes âgées, groupes. Hôpitaux, crèches, gîtes, centres de loisirs, maisons de retraite, domicile des personnes, petites structures hôtelières sont les lieux où il peut exercer ses activités : accueil, animation, entretien des locaux, soins corporels...

CAPA

Services en Milieu Rural

Bac Pro

Services Aux Personnes et Aux Territoires



VENDEUR ET VENDEUSE

Matériel agricole, produits du bois, produits horticoles, matériel d'irrigation et de drainage, animaux de compagnie, son rôle est de vendre. Pour cela, il, elle doit connaître parfaitement les produits proposés, le secteur professionnel et ses techniques. Il, elle écoute le client, analyse ses besoins et propose une solution adaptée. Il, elle doit argumenter pour convaincre. Ce métier nécessite un bon contact humain.

CAPA

Services en Milieu Rural

Bac Pro

Technicien Conseil Vente

BTSA ou BTS

Technico-Commercial



ANIMATEUR ET ANIMATRICE DE PROJETS DE DÉVELOPPEMENT

II, elle travaille à la promotion et à la mise en œuvre de projets ayant pour cadre le monde rural. Il conseille, monte les dossiers, recherche les financements nécessaires à l'élaboration du projet. Celui-ci peut être porté par des associations, des collectivités locales ou émaner d'exploitants agricoles et peut concerner des activités de commerce, de tourisme...

BTSA

Développement, Animation des Territoires Ruraux



TECHNICO-COMMERCIAL ET TECHNICO-COMMERCIALE

Le technico-commercial réalise la promotion et la vente de produits d'approvisionnements sur son secteur d'activité, et assure un appui technique auprès des clients. Il, elle visite les clients de sa zone d'activité, ainsi que les prospects ciblés, fait la promotion des gammes de produits. Le technico-commercial applique la politique commerciale de son groupe et gère le recouvrement. Il, elle s'informe et se forme sur les évolutions techniques, économiques et commerciales. Le technico-commercial peut également assurer la responsabilité ou l'animation d'une surface de vente et encadrer les vendeurs.

■ BTSA ou BTS

Technico-Commercial



Professionnel de la négociation, l'acheteur négocie la qualité, les prix, les délais de livraison et les conditions de paiement des produits. Il, elle est responsable d'une gamme de matières premières, de prestations ou de biens. Il analyse son marché spécifique (innovation, concurrents, fournisseurs). Il assure l'interface entre les fournisseurs, la production, la commercialisation, la recherche et développement. Il négocie les meilleures conditions en tenant compte des objectifs techniques et commerciaux.

L'acheteur peut animer une équipe.

BTSA ou BTS

Technico-Commercial



	Ahun	Brive- Objat	Limoges les Vaseix	Magnac- Laval Bellac	Meymac	Neuvic	Tulle Naves Cornil
CAPA Services en Milieu Rural	•						•
Mention complémentaire Aide à domicile	0						
CAP ⁽¹⁾ Fleuriste		•					
Bac Pro Technicien Conseil Vente en Animalerie							
Bac Pro Technicien Conseil Vente de Produits de Jardin		•					
Bac Pro Services Aux Personnes et Aux Territoires	••		•				
CQP Vendeur Jardinerie-Graineterie				0			
Certificat de capacité Animaux de compagnie d'espèces domestiques							
BP JEPS ⁽²⁾ Pêche de loisir							
BP JEPS ⁽²⁾ Activités équestres							
BP(1) Fleuriste							
BTSA Développement, Animation des Territoires Ruraux							
BTSA Technico-Commercial Jardin et végétaux d'ornement		•					
BTSA Technico-Commercial Animaux d'élevage et de compagnie				•			
BTSA Technico-Commercial Agrofournitures			•				
BTSA Technico-Commercial Produits de la filière forêt bois							
BTS ⁽¹⁾ Technico-Commercial Bois Matériaux Associés et Dérivés Licence pro Agriculture Biologique, Conseil et Développement ⁽³⁾						•	•

- Voie scolaire
- Apprentissage
- Formation continue
- (1) Diplôme de l'Education Nationale
- (2) BP JEPS : de la Jeunesse, de l'Education populaire et du Sport en collaboration avec la DRJSCS qui délivre le diplôme
- (3) En collaboration avec l'université de Clermont-Ferrant qui délivre le diplôme











www.draaf.lim

•



ETABLISSEMENTS PUBLICS

EPLEFPA de Limoges-Nord Haute-Vienne

Site de Magnac-Laval

Route de la Souterraine 87190 MAGNAC-LAVAL

• LEGTPA **05 55 60 93 00** lpa.magnac-laval@educagri.fr www.limoges.educagri.fr

Site des Vaseix

87430 VERNEUIL-SUR-VIENNE

- LEGTPA **05 55 48 44 00** legta.limoges@educagri.fr
- CDFAA 05 55 48 44 09 cfa.haute-vienne@educagri.fr
- CFPPA 05 55 48 44 30 cfppa.limoges@educagri.fr

www.limoges.educagri.fr

Site de Bellac

7 rue des Rochettes 87300 BELLAC

• CFPPA **05 55 60 95 95** cfppa.magnac-bellac@educagri.fr www.limoges.educagri.fr

EPLEFPA de la Faye

Domaine de la Faye BP 30

87500 SAINT-YRIEIX-LA-PERCHE

- LPA **05 55 75 70 00** lpa.st-yrieix@educagri.fr
- CFPPA **05 55 08 37 88** cfppa.st-yrieix@educagri.fr
 www.lafaye.educagri.fr

EPLEFPA de Haute-Corrèze

Site de Neuvic 19160 NEUVIC

- LEGTPA 05 55 95 80 02 legta.neuvic@educagri.fr
- www.lycees-neuvic-meymac.fr

Site de Meymac 19250 MEYMAC

- LEGTPA 05 55 46 09 09 legta.meymac@educagri.fr
- CFPPA **05 55 46 02 00** cfppa.meymac@educagri.fr
 www.lycees-neuvic-meymac.fr

EPLEFPA d'Ahun

Le Chaussadis 23150 AHUN

- LEGTPA **05 55 81 48 80** legta.ahun@educagri.fr
- CDFAA **05 55 81 48 91** cfa.creuse@educagri.fr
- CFPPA **05 55 81 48 90** cfppa.ahun@educagri.fr

www.ahun.educagri.fr

EPLEFPA de Brive-Voutezac

23, Murat 19130 VOUTF7AC

- LEGTPA **05 55 25 82 31** legta.brive-voutezac@educagri.fr
- CDFAA **05 55 27 25 64** cfa.brive-objat@educagri.fr

www.legta-brivevoutezac.fr

Magnac-laval La Souterraine Guéret Ahun Limoges Les Vaseix Bourganeuf Saint-Yrieix-la-Perche Meymac

Rrive Voutezac

Tulle Naves

Cornil

EPLEFPA Edgard Pisani

Site de Naves

Cézarin - 19460 NAVES

• LEGTA **05 55 26 64 56** legta.tulle-naves@educagri.fr

Site de Cornil

19150 CORNIL

• CFPPA de Tulle-Cornil **05 55 27 20 41** cfppa.tulle-cornil@educagri.fr

www.lycee-agricole-tulle.educagri.fr



DRAAF - DIRECTION REGIONALE DE L'ALIMENTATION, DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORET

Service Régional de la Formation et du Développement 22, rue des Pénitents Blancs - CS 13916 - 87039 LIMOGES Cedex 1

05 55 12 92 62 - srfd.limousin@educagri.fr

http://draaf.limousin.agriculture.gouv.fr
(rubrique Enseignement agricole)





Ussel

Neuvic